

## ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 11 - numero 2145 di martedì 14 aprile 2009

### Convegno sullo stress lavoro-correlato

*Si terrà a Brescia il 16 aprile il convegno sul decreto legislativo 81/2008: "Sicurezza sul lavoro e stress lavoro-correlato: la tutela della salute in azienda".*

Pubblicità

Si svolgerà in provincia di Brescia in data 16 aprile il convegno sul decreto legislativo 81/2008 "Sicurezza sul lavoro e stress lavoro-correlato: la tutela della salute in azienda"

---- L'articolo continua dopo la pubblicità ----

Il convegno si pone l'obiettivo di fornire, attraverso l'analisi di esperti in materia e testimonianze aziendali, una panoramica completa sulla tematica della sicurezza sul luogo di lavoro e dello stress lavoro-correlato.

Si tratta inoltre di un momento di riflessione sulla ricaduta della normativa sulla vita professionale e organizzativa e sulla nuova configurazione che il concetto di sicurezza in azienda acquisisce con l'ampliamento al rischio stress nelle procedure di valutazione e prevenzione obbligatorie in azienda.

Una riflessione, questa, delicata e interdisciplinare, che suscita interrogativi e prevede lo sviluppo di una nuova cultura che coinvolge aspetti sanitari, legali, organizzativi.

In questo contesto sono chiamati a svolgere ruolo attivo e consapevole diversi attori: informazione e cooperazione sono necessari a dare un significato evolutivo e non strettamente burocratico al disposto normativo.

La giornata di studio è rivolta alle figure coinvolte nella valutazione e prevenzione dei rischi stress lavorocorrelato (datori di lavoro, RSPP).

Presso: Villa Fenaroli ? Rezzato (BS)

Quota di partecipazione: ? 100,00 + iva

Segreteria organizzativa:

Sintex - 030 2150381 - [luisa@farco.it](mailto:luisa@farco.it)

Prem1er - 030 2291540 - [premier@premier.it](mailto:premier@premier.it)

La brochure (formato PDF, 128 kB).

Il modulo di iscrizione (formato PDF, 29 kB).



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/).

